







Move Free Lift Smart

"Der Kraxcle C30 bietet unvergleichliche Leistung in einem kompakten Design. Move Free, Lift Smart ist nicht nur ein Slogan, sondern ein Versprechen, das wir auf jeder Baustelle einlösen."

PRÄZISION UND KONTROLLE

Die Steuerung des Kraxcle C30 wurde für ultimative Präzision und Kontrolle entwickelt. Durch die Möglichkeit, die Raupen unabhängig voneinander zu steuern, lässt sich der Kran sanft und präzise bewegen.

HERVORRAGENDE HUBKAPAZITÄT

Der Kraxcle C30 zeichnet sich durch seine beeindruckende Tragfähigkeit von 4.000 kg aus. Zudem kann er auch bei voller Auslegerlänge mühelos 1.000 kg heben.

AKKUPAKET

Ein einzigartiges Merkmal unserer elektrischen Baukrane ist die Möglichkeit, ohne direkte Stromversorgung zu arbeiten. Dies wird durch die verschiedenen Akkupakete ermöglicht, die wir anbieten. Damit sind unsere Baukrane besonders geeignet für Bauprojekte, die auf emissionsfreies Bauen setzen und die strengsten Nachhaltigkeitsstandards erfüllen.

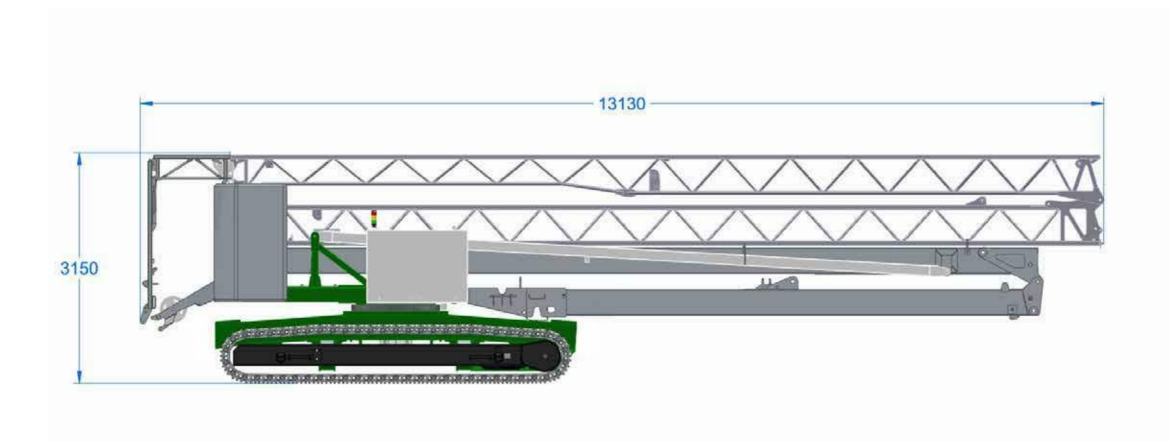


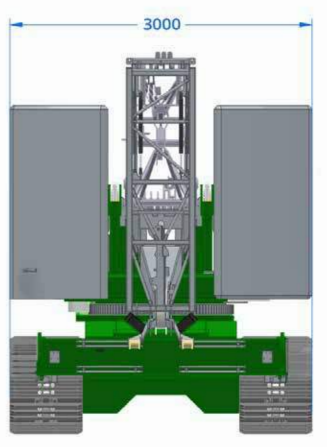


C30

SELBSTFAHRENDER SCHNELLBAUKRAN

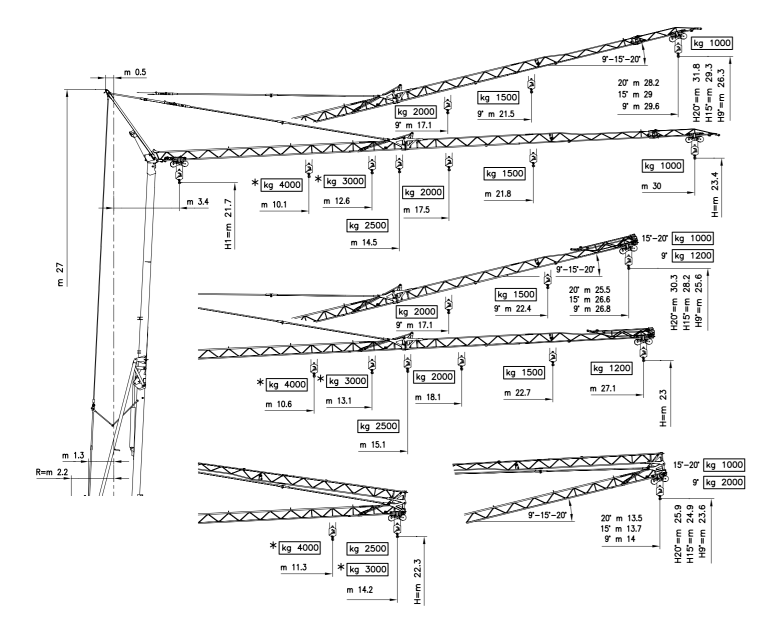
Marke:	KRAXCLE C30	Unterwagen:	Selbstfahrend
Maximale Ausladung:	30 Meter		Raupenfahrzeug
		Steuerung:	Funkgesteuert
Max. Tragfähigkeit:	4.000 kg	Beschichtung:	2 K
Hubvermögen:	1.000 kg		210
Hakenhöhe:	23,4 Meter	Transporthöhe:	3,10 Meter
Stromversorgung:	230/400 V	Stromversorgungsoptionen:	Akku, Generator oder Netzstrom
Antrieb:	Elektrisch		





C30

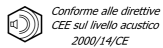
SELBSTFAHRENDER SCHNELLBAUKRAN





MECHANISMUS

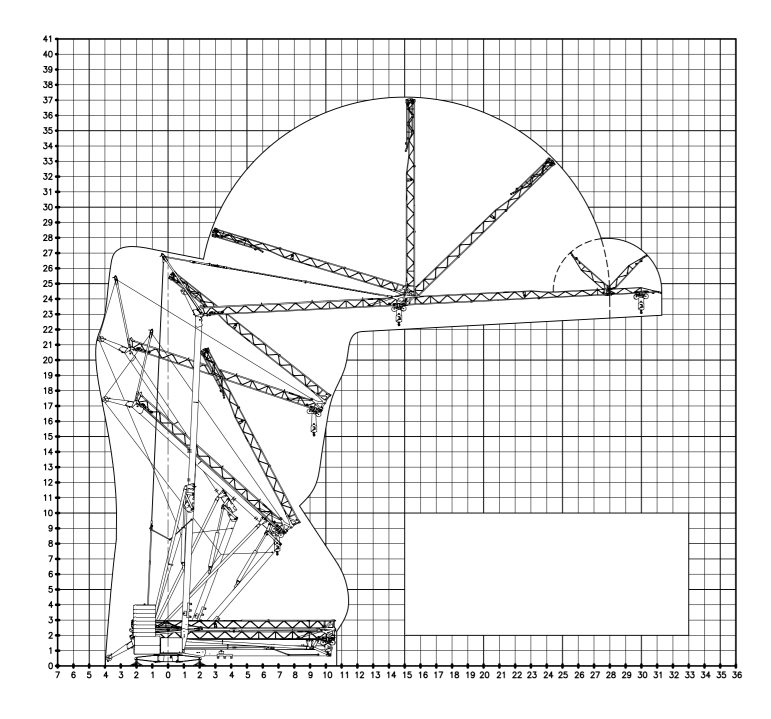
BEWEGING MOVIMIENTO MOVEMENT BEWEGUNG MOUVEMENT	VOEDING ALIMENTACION—OPERATING VOLTAGE BETRIEBSSPANNUNG TENSION DE SERVICE		PRESTATIES FUNCIONAMI PERFORMAN LEISTUNGEN EXÉCUTIONS	4						
			1 a m/1'-kg	2ª m/1'-	· kg	3 ^a m/1'-kg	4 ^a m/1'-kg	5 ^a m/1'-kg		
HIJSEN ELEVACION - HOISTING HEBEN - LEVAGE	230 V 50 Hz	ΚW	3	5		11	19			
HEBEN - LEVAGE		8	2500	2500	·	1400	600			
		× ×	3	8		16	30			
INVERTER		4.5	2500 2500		7 - 1400		600		kW	
INVLKILK		>	3	11		21	38		15	
		6 kW	2500	2500)	1400	600			
	400 V		3	18		32	46	51		
	50 Hz		4000	4000	,	<i>2500</i>	1400	600		
						2 ^a m/1'		3 ^a m/1'		
TROLLEY CARRILLO - JIB TROLLEY	230 V - 50	Hz	20			30		45	kW	
LAUFKATZE – DISTRIBUTION INVERTER	400 V - 50 Hz		20			38		61	3	
			1 a g	/1'	2 ª g/1'		3 ^a g/1'			
ROTATIE ROTACION - SLEWING DREHEN - ORIENTATION INVERTER	400 V 50 Hz		0	0.14	0.14 → 0.45		45 0.45	→ 0.93	kgm 2.5	



LASTTABELLE

V30

V30 A																			
	m	3.4	5	8	10.1	11	12	12.6	14.5	15	17.5	18	20	21.8	22	24	26	28	30
0°	kg	2500								2405	2000	1910	1673	1500	1484	1330	1201	1093	1000
*	kg	4000			3590	3203	3000	2500	2405	2000	1910	1673	1500	1484	1330	1201	1093	1000	
	m	3.4	5	8	10	12	14	16	17.1	-18-	19	_20_	21	21.5	22	24	26	28	29.6
9°	kg		2000							1882	1759	1649	1550	1500	1462	1310	1183	1076	1000
	m	3.4	5	10	15_	20	25	29											
15°	kg	1000																	
	m	3.4	5	10	15	20	25	28.2											
20°	kg	1000																	



Die Kraft und Präzision des Kraxcle C30 Baukrans

Wenn Sie auf der Suche nach einem Baukran sind, der Kraft, Vielseitigkeit und Präzision vereint, ist der Kraxcle C30 die ideale Wahl. Dieser Kran bietet alles, was Sie benötigen, um Ihr Bauprojekt reibungslos umzusetzen.

BEEINDRUCKENDE TRAGFÄHIGKEIT UND REICHWEITE

Der Kraxcle C30 verfügt über eine maximale Tragfähigkeit von beeindruckenden 4.000 kg, was ihn ideal für schwere Einsätze auf der Baustelle macht. Darüber hinaus wurde dieser Kran so konzipiert, dass er auch bei großer Reichweite hervorragende Leistungen erbringt. Bei einer Ausladung von 30 Metern kann der Kraxcle C30 immer noch 1.000 kg heben.

FLEXIBLE HAKENHÖHE

Die Standard-Hakenhöhe des Kraxcle C30 beträgt 23,4 Meter – ideal für viele Anwendungen auf der Baustelle. Für zusätzliche Flexibilität kann der Ausleger in einem Winkel von 20 Grad aufgerichtet werden, wodurch eine maximale Hakenhöhe von 31,8 Metern erreicht wird. Dadurch ist der Kran sowohl für niedrigere als auch höhere Bauprojekte bestens geeignet.

NACHHALTIGER ELEKTRISCHER ANTRIEB

Bei Kraxcle setzen wir bewusst auf 100 % elektrische Baukrane. Der Kraxcle C30 lässt sich einfach an einen Standard-230V-Anschluss anschließen – eine praktische und umweltfreundliche Lösung. Der Kran kann mit verschiedenen Leistungsstufen betrieben werden: 3 kW, 4,5 kW, 6 kW und 14 kW. Diese Vielseitigkeit macht den Kraxcle C30 ideal für unterschiedlichste Einsätze.

MAXIMALE PRÄZISION IN DEN BEWEGUNGEN

Eines der herausragendsten Merkmale des Kraxcle C30 ist die stufenlose Steuerung aller Bewegungen. Das bedeutet, dass Sie den Kran mit höchster Präzision bedienen können, was für exakte Hebearbeiten unerlässlich ist. Zudem können das Fahren und Drehen des Krans in verschiedenen Geschwindigkeiten ausgeführt werden, was die Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit weiter erhöht.

RAUPENLAUFWERK - GEEIGNET FÜR JEDES GELÄNDE

Die Raupenlaufwerke ermöglichen es, dass der Baukran auf jedem Untergrund und in jedem Gelände eingesetzt werden kann. Dadurch ist der Kraxcle C30 sowohl für weiche als auch für harte Oberflächen geeignet und bietet maximale Vielseitigkeit auf unterschiedlichen Baustellen.

FAZIT: DER PERFEKTE BAUKRAN

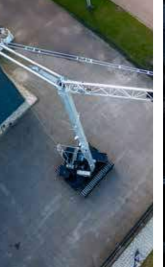
Der Kraxcle C30 vereint Kraft, Flexibilität, Nachhaltigkeit und Präzision in einer kompakten Maschine. Mit einer beeindruckenden Tragfähigkeit, einer flexiblen Reichweite und einem umweltfreundlichen elektrischen Antrieb ist dieser Baukran die perfekte Wahl für jede Baustelle. Dank der einfachen Bedienung und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten ist der Kraxcle C30 nicht nur eine praktische, sondern auch eine zukunftssichere Investition. Nehmen Sie noch heute Kontakt mit uns auf und entdecken Sie, wie der Kraxcle C30 Ihr Bauprojekt auf das nächste Level heben kann!



















"Der Kraxcle C30 ist für Leistung gemacht: Der Baukran kann mühelos im aufgebauten Zustand verfahren werden und ist dafür konzipiert, jedes Gelände und jede Bedingung zu meistern."

Move Free, Lift Smart

BEDIENKOMFORT UND TRANSPORT

Die Bedienung des Krans ist dank der fortschrittlichen Fernsteuerung kinderleicht - sowohl das Drehen als auch das Fahren können damit bequem gesteuert werden. Was unsere Raupenkrane wirklich einzigartig macht, ist die Möglichkeit, den Kran im aufgebauten Zustand zu verfahren. Das bedeutet, dass Sie keine Zeit mit dem Auf- und Abbau verlieren, wenn der Kran an einem neuen Standort gebraucht wird. Dadurch steigern Sie nicht nur Ihre Produktivität, sondern auch die Flexibilität auf der Baustelle. Zudem bietet unser Kran eine einzigartige Transporthöhe von nur 3,10 Metern. Dieses kompakte Design macht Transport und Lagerung einfacher denn je - ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

SICHERHEIT

Sicherheit hat bei Kraxcle oberste Priorität.
Unsere Baukrane wurden mit Blick auf
Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit
entwickelt. Jedes Detail wurde sorgfältig
durchdacht, um Risiken zu minimieren. Ob
stabile Konstruktion, intuitive Bedienelemente oder intelligente Sicherheitssysteme
– unsere Krane sind darauf ausgelegt, unter
den anspruchsvollsten Bedingungen Höchstleistungen zu erbringen, ohne Kompromisse
bei der Sicherheit einzugehen. Gemeinsam
bauen wir an einer sicheren und erfolgreichen Zukunft.



KRAXCLE

Houtdraaier 14 7951 ZB Staphorst, NL sales@kraxcle.com

Tel.: +31(0)85 - 08 79 310

KRAXCLE.COM